

# Exultate iusti

à10

Edited by L. Jones, 2011

Angelo Gardano, Venice, 1587

Andrea Gabrieli  
(c.1532 - 1585)

Cantus

Altus

Nona pars

Decima pars

Sextus

Septima pars

Octava pars

Tenor

Quintus

Bassus

Ex - ul - ta - te iu - sti in Do - mi - no, ex - ul -

5

C. Ex - ul - ta - te

A. Ex - ul - ta -

9 Ex - ul - ta - te

10 Ex - ul - ta - te

6. Ex - ul - ta - te

7 no, ex - sul - ta - te iu - sti in Do - mi - no

8 ta - te iu - sti in Do - - - - mi - no

T. ta - te iu - sti in Do - - - - mi - - - no]

5 no, in Do - mi - no, in \_\_\_\_\_ Do - mi - no

B. Ex - ul - ta - te iu - - - sti in Do - mi - no



15

C. cet col - - lau - da - ti - o. Con -

A. cet col - lau - da - ti - o. Con -

9 col - lau - da - ti - o. Con -

10 cet col - lau - da - ti - o. Con -

6. - cet col - lau - da - ti - o. Con -

7. col - lau - da - ti - o. Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no

8. - lau - da - ti - o. Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no

T. - lau - da - ti - o. Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no

5. da - ti - o. Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no

B. - lau - da - ti - o. Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no

The musical score is written for a choir with ten parts: C, A, 9, 10, 6, 7, 8, T, 5, and B. The notation is as follows:

- Part C:** Treble clef, starts with a whole note 'cet', followed by a half note 'col', and then a series of eighth notes for 'lau - da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con -'.
- Part A:** Treble clef, starts with a whole note 'cet', followed by a half note 'col', and then a series of eighth notes for 'lau - da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con -'.
- Part 9:** Treble clef, starts with a whole note 'col', followed by a half note 'lau', and then a series of eighth notes for 'da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con -'.
- Part 10:** Treble clef, starts with a whole note 'cet', followed by a half note 'col', and then a series of eighth notes for 'lau - da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con -'.
- Part 6:** Bass clef, starts with a whole note 'cet', followed by a half note 'col', and then a series of eighth notes for 'lau - da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con -'.
- Part 7:** Treble clef, starts with a whole note 'col', followed by a half note 'lau', and then a series of eighth notes for 'da - ti - o.' The line ends with a whole note 'Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no'.
- Part 8:** Treble clef, starts with a whole note 'lau', followed by a half note 'da', and then a series of eighth notes for 'ti - o.' The line ends with a whole note 'Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no'.
- Part T:** Treble clef, starts with a whole note 'lau', followed by a half note 'da', and then a series of eighth notes for 'ti - o.' The line ends with a whole note 'Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no'.
- Part 5:** Bass clef, starts with a whole note 'da', followed by a half note 'ti', and then a series of eighth notes for 'o.' The line ends with a whole note 'Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no'.
- Part B:** Bass clef, starts with a whole note 'lau', followed by a half note 'da', and then a series of eighth notes for 'ti - o.' The line ends with a whole note 'Con - fi - te - mi - ni Do - mi - no'.

20

C.   
fi - te - mi - ni Do - mi - no in ci - - tha - ra: in\_\_\_

A.   
fi - te - mi - ni Do - mi - no in ci - tha - ra: in\_\_\_

9   
fi - te - mi - ni Do - mi - no in\_\_\_

10   
fi - te - mi - ni Do - mi - no in ci - - tha - ra: in\_\_\_

6.   
fi - te - mi - ni Do - mi - no in ci - tha - ra: in\_\_\_

7   
in ci - - tha - ra: in\_\_\_

8   
in ci - tha - ra: in\_\_\_

T.   
in ci - - tha - ra: in\_\_\_

5   
in ci - tha - ra: in\_\_\_

B.   
in ci - tha - ra: in\_\_\_

25

C. — psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de - cem cor -

A. — psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de - cem cor -

9 — psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de - cem cor - da -

10 — psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de - cem cor -

6. — psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de - cem cor -

7 in psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de -

8 in psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de -

T. in psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de -

5 in psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de -

B. in psal - te - ri - o de - cem cor - da - rum, de -

29

C. da - rum psal - - - li - te il - - li.

A. da - rum psal - - li - te il - - li.

9 - rum psal - - li - te il - - - li.

10 da - rum psal - li - te il - - - li.

6. da - rum psal - - li - te il - - li.

7 cem cor-da - rum Can - ta - - -

8 cem cor-da - rum Can - ta -

T. cem cor-da - rum Can - ta - -

5 cum cor-da - rum Can - ta - - -

B. cem cor-da - rum Can - ta -

33

C. Can - ta - - - te e - i can - ti-cum no - - - #

A. Can - ta - - - te e - i can - ti-cum no - - -

9 Can - ta - - - te e - - i can - ti - cum no -

10 Can - ta - - - te e - i can - ti - cum no -

6. Can - ta - - - te e - i can - ti-cum no - - -

7 - te e - i

8 - te e - i

T. - te e - i

5 - te e - i

B. - te e - i

38

C.    
vum: be - ne psal - li - te e - -

A.    
vum: be - ne psal - li - te e - -

9    
vum: be - ne psal - li - te e - - i

10    
vum: be - ne psal - li - te e - i

6.    
vum: be - ne psal - li - te e - i

7    
can - ti-cum no - vum be - ne psal - li - te e -

8    
can - ti - cum no - - vum be - ne psal - li - te e - -

T.    
can - ti-cum no - vum be - ne psal - li - te e -

5    
can - ti - cum no - - vum be - ne psal - li - te e - -

B.    
can - ti-cum no - - vum be - ne psal - li - te e - -

43

C. i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne, in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui -

A. i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne, in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui -

9 — in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne, in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui -

10 in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne, in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui -

6. in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne, in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui -

7 i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui - a

8 - i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui - a

T. i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui - a

5 - i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui - a

B. i in vo - ci - fe - ra - ti - o - ne. Qui - a

48

C. a re - ctum est et om - ni - a o - pe - ra

A. a re - ctum est et om - ni - a o - pe - ra

9 a re - ctum est et om - ni - a o - pe - ra e -

10 a re - ctum est et om - ni - a o - pe - ra

6. a re - ctum est et om - ni - a o - pe - ra

7 re - ctum est ver - bum Do - mi - ni,

8 re - ctum est ver - bum Do - mi - ni,

T. re - ctum est ver - bum Do - mi - ni,

5 re - ctum est ver - bum Do - mi - ni,

B. re - ctum est ver - bum Do - mi - ni,

53

C. e - ius in fi - - de. Di - - li - git mi - se - ri -

A. e - ius in fi - de. Di - li - git mi - se -

9 ius in fi - de. Di - li - git mi - se - -

10 e - ius in fi - de. Di - li - git mi - se - ri -

6. e - ius in fi - de. Di - - li - git mi - se - ri -

7 Di - - li - git mi - se - ri -

8 Di - - li - git mi - se - ri -

T. Di - - li - git mi - se -

5 Di - - li - git mi - se - ri -

B. Di - - li - git mi - se -

58

C. cor - di - am, di - - li -

A. ri - cor - di - am, di - li - git

9 - ri - cor - di - am, di - li -

10 cor - di - am, di - li -

6. cor - di - am, di - - li -

7 cor - - di - am, et iu - di - ci - um, di - - li -

8 cor - - di - am, et iu - di - ci - um, di - - li -

T. ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um, di - - li -

5 cor - di - am, et iu - di - ci - um, di - - li -

B. ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um, di - - li -

63

C.  git mi - se - ri - cor - di - am, mi -

A.  mi - se - ri - cor - di - am, mi -

9  git mi - se - ri - cor - di - am, mi -

10  git mi - se - ri - cor - di - am, mi -

6.  git mi - se - ri - cor - di - am, mi -

7  git mi - se - ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um:

8  git mi - se - ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um:

T.  git mi - se - ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um:

5  git mi - se - ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um:

B.  git mi - se - ri - cor - di - am, et iu - di - ci - um:

68

C.  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, ple -

A.  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, ple -

9  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra,

10  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra,

6.  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, [ple -

7  mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter -

8  mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter -

T.  mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter -

5  mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter -

B.  mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter -

73

C.  na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni

A.  na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni

9  [ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni

10  ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra, mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni

6.  na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi - se - ri - cor - di - a Do - mi - ni

7  ra, [ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi -

8  ra, ple - na est ter - ra, mi -

T.  ra, ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,] mi -

5  ra, [ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra, mi -

B.  ra, ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra, mi -

78

C.  ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra, [ple - na est

A.  ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra, [ple - na est

9  ple - na est ter - ra, [ple - na est ter -

10  ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,]

6.  ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,]

7  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, [ple - na est ter -

8  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, [ple -

T.  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra,

5  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra,]

B.  se - ri - cor - di - a Do - mi - ni ple - na est ter - ra, ple - na est

82

C. 
  
ter - ra,] ple - na est ter - ra, [pe - na est ter - ra.]

A. 
  
ter - ra,] ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra.]

9 
  
ra,] ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra.]

10 
  
ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra.]

6. 
  
ple - na est ter - ra, [ple - na est ter - ra.]

7 
  
ra,] ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra.]

8 
  
na est ter - ra,] ple - na est ter - ra.]

T. 
  
[ple - na est ter - ra,] ple - na est ter - ra.]

5 
  
ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra.]

B. 
  
ter - ra, ple - na est ter - ra, ple - na est ter - ra.]